



ООО «АВТОКОМПАС»

Тел.: (495) 780 76 75 [www.autocompass.ru](http://www.autocompass.ru)

125424, Москва, Волоколамское шоссе, 73 (БЦ «СДМ»)

## ЦЕМЕНТИРОВОЧНЫЙ АГРЕГАТ **СИН-35** НА ШАССИ **УРАЛ-4320**



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ

БАЗОВОЕ ШАССИ	УРАЛ-4320-4972-80Е5
КОЛЕСНАЯ ФОРМУЛА	6Х6
ОШИНОВКА	ОДНОСКАТНАЯ
ДВИГАТЕЛЬ	ЯМЗ-53623-10 РЯДНЫЙ
МОЩНОСТЬ ДВС, Л.С.	275
КПП	ЯМЗ-1105
РЕЗИНА	425/85R21
ТОПЛИВНЫЕ БАКИ, Л.	300 + 210
КАБИНА	СО СПАЛЬНЫМ МЕСТОМ
ДОМ	УСИЛЕННЫЙ
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦЕМЕНТИРОВОЧНОГО АГРЕГАТА	
Насос высокого давления	СИН-32
Тип	плунжерный
Кол-во плунжеров, шт.	3
Ход плунжеров, мм	130
Тип и диаметр плунжеров, мм	Азотированные плунжера для цементирования D=125
Привод	От двигателя через усиленную коробку отбора мощности и далее через планетарно-

ООО «АВТОКОМПАС» ОГРН 1147746656320, ИНН 7731472788, КПП 773101001

р/счет: 407 028 107 000 000 082 53 в «СДМ-БАНК» (ПАО) корр./счет 301 018 106 000 000 006 85



Редуктор	цилиндрический редуктор Планетарно-цилиндрический односкоростной СИН32.00.200.000
Эксплуатационные характеристики насоса	При D=125 мм => P <sub>max</sub> =32МПа (5.60 л/с) , Q <sub>max</sub> =25.76 л/с (6.26 МПа)
Мерный бак	Двухсекционный V=6 куб.м.
Манифольд	С запорной арматурой
Диаметр подающей линии насоса, мм	100
Диаметр напорной линии насоса, мм	50
Предохранительный клапан	Со срезным штифтом
Гаситель колебаний, возникающих в напорной линии при работе плунжеров	Демпфер СИН45.10.00.000
Вспомогательный секционный трубопровод для соединения напорной линии с потребителем	Ду50-16.5м
Регистратор входных параметров	В кабине
Подогрев входного коллектора и картера насоса	есть

